

№ Л042-00118-40/00003698 (РАНЕЕ 00-14-2-002067)

ВИД ЛИЦЕНЗИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ УСЛУГИ

Оптовая торговля лекарственными средствами для ветеринарного применения
Розничная торговля лекарственными препаратами для ветеринарного применения
Хранение лекарственных средств для ветеринарного применения
Перевозка лекарственных препаратов для ветеринарного применения
Отпуск лекарственных препаратов для ветеринарного применения
Перевозка лекарственных средств для ветеринарного применения
Хранение лекарственных препаратов для ветеринарного применения

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: Л042-00118-40/00003698

ВРЕМЕННЫЙ (СТАРЫЙ) НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ: 00-14-2-002067

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ: БЕССРОЧНАЯ

ДАТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ: 29.05.2014

СТАТУС ЛИЦЕНЗИИ: ДЕЙСТВУЕТ

ЛИЦЕНЗИАТ

ИНН: 4029039897

ОГРН: 1084029003178

**НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ФАЛМА - ЗООВЕТПЛЕМ"**

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИАТА: ООО "ФАЛМА - ЗООВЕТПЛЕМ"

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВАЯ ФОРМА: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ: 248012, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КАЛУГА, УЛ. МОСКОВСКАЯ, Д. 311

МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛИЦЕНЗИАТА

Регион	Адрес	Выполняемые работы
Калужская область	248012, г. Калуга, ул. Московская, д. 311, пом. 2, 5	Перевозка лекарственных препаратов для ветеринарного применения; Отпуск лекарственных препаратов для ветеринарного применения; Перевозка лекарственных средств для ветеринарного применения; Розничная торговля лекарственными препаратами для ветеринарного применения; Оптовая торговля лекарственными средствами для ветеринарного применения; Хранение лекарственных препаратов для ветеринарного применения; Хранение лекарственных средств для ветеринарного применения

ОРГАН, ВЫДАВШИЙ ЛИЦЕНЗИЮ

ДАТА ПОСЛЕДНЕГО ИЗМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ: 16.03.2026, 03:05

НАИМЕНОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИРУЮЩЕГО ОРГАНА: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (РЕГИОН): ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ